

JR8903超强防水抗干扰2键低功耗触摸IC

产品名称	JR8903超强防水抗干扰2键低功耗触摸IC
公司名称	深圳劲锐佳科技有限公司
价格	1.50/片
规格参数	JR:3.1V-5.5V JR8903:SOP8 深圳:15uA
公司地址	深圳市福田区新洲路中房景苑大厦A座602（仅限办公）
联系电话	0755-83088967 13728621792

产品详情

产品名称：JR8903---2键1对1低电平输出防水系列超强抗干扰触摸芯片（ON/OFF低功耗版）JR8903实物图：JR8903引脚定义：JR8903产品概述：JR8903 输入电压范围宽3.1V-5.5V, 待机电流小15UA,灵敏度可以通过外部电容来调节，是一颗防水超强抗干扰触摸按键专用检测传感器芯片。采用劲锐科技第三代电荷检测技术，利用操作者的手指与触摸按键焊盘之间产生电荷电平来进行检测，60ms按键状态快速输出，长按10秒自动复位系统，有效防止死机。环境温度参数自适应调整，提高稳定性。通过监测电荷的微小变化来确定手指接近或者触摸到感应表面。没有任何机械部件，不会磨损，其检测部分可以放置到任何绝缘层的后面。很容易制成与周围环境密封的键盘。面板图案随心所欲，按键大小，形状自由选择，字符，商标，等可以任意搭配，外形美观，时尚，而且不退色，不变形，经久耐用。你的产品现有的控制程序不需要做任何改动。外围原件少，成本低，具有防水，超强抗干扰性能。环境温度参数自适应调整，提高稳定性。JR8903产品特点：JR8903 输入电压范围宽：3.1V-5.5VJR8903 待机电流小：15UAJR8903 2键1对1低电平ON/OFF输出，JR8903 灵敏度可以通过外部电容来调节，JR8903 60ms按键状态快速输出，JR8903 长按10秒自动复位系统，有效防止死机。JR8903 环境温度参数自适应调整，提高稳定性。JR8903 防水，超强抗干扰性能强，JR8903 能有效区分水与手指的差异，对于水漫与水珠盖住按键表面，能有效的判断处理能力，JR8903 内置LD O及超强扛杆扰程序处理算法。JR8903应用原理：JR8903电器参数：产品应用：触摸电视机，触摸冰箱，触摸洗衣机，触摸空气清新剂，触摸吸尘器，触摸跑步机触摸电饭煲，触摸面包机，触摸电子称，触摸电热水器、触摸抽油烟机,触摸 DVD、触摸音箱、触摸遥控器、触摸调光灯、触摸电气开关、触摸 LCD TV、触摸 LCD Monitor、触摸数码相框、触摸 MP3、触摸 MP4、触摸电子称、触摸密码锁、触摸门禁系统、触摸保险箱,触摸电梯控制器、触摸医疗仪器、触摸安防产品、触摸打印机、触摸消毒柜等等。2019年低功耗超强防水抗干扰触摸IC选型表：